

giovedì 20 dicembre 2018



IN EVIDENZA

NEWS DAL MERCATO

DALLE ASSOCIAZIONI

APPUNTAMENTI





IN EVIDENZA

giovedì 20 dicembre 2018

REGALI DI NATALE TECNOLOGICI: DOVE BUTTO I VECCHI APPARECCHI ELETTRONICI?

Tra i regali più desiderati a Natale, anche quest'anno non mancheranno **smartphone** di ultima generazione, **ebook reader** sempre più tecnologici e **macchine fotografiche digitali**. I patiti di outdoor scarteranno forse una **bici elettrica** o un **hoverboard**, mentre gli amanti del beauty avranno chiesto un **arricciacapelli**, un **rasoio** o uno **spazzolino elettrico**. Per i bambini, invece, non potranno mancare sotto l'albero le ultimissime **console di gioco**, le **auto telecomandate**, i **pupazzi** e i **bambolotti interattivi**. E per gli appassionati di cucina **macchine per il caffè**, **frullatori**, **barbecue elettrici** e **tostapane**.

Sicuramente tutti avranno addobbato casa con qualche luminaria natalizia o decorato l'albero con catene luminose. Questi prodotti, che per funzionare devono essere alimentati da corrente elettrica o da batterie, quando avremo deciso di buttarli rientreranno nella categoria dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche. **Ma come si trattano questi speciali rifiuti? E dove dobbiamo buttarli?** Il consorzio **Ecolamp**, specializzato nella raccolta e nel riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche giunte a fine vita, fornisce alcuni pratici consigli su come riciclarli.

CENTRI DI RACCOLTA COMUNALI – Dopo aver raccolto i nostri **RAEE** – e magari anche quelli di amici, parenti o vicini di casa, così da ottimizzare la raccolta – possiamo portarli in una delle oltre **4.000 isole ecologiche comunali** diffuse sul territorio nazionale. Qui sono presenti speciali contenitori, ognuno dedicato a una categoria diversa di prodotti, che permettono di avviare i rifiuti elettrici ed elettronici a corretto riciclo.

1CONTRO1 – I **RAEE** possono essere consegnati anche nei **negozi che vendono articoli elettrici ed elettronici**, specializzati e non. In questo caso, per ogni rifiuto consegnato, **dobiamo**

acquistare un nuovo prodotto equivalente. Ad esempio, ogni volta che abbiamo una lampadina esausta o decidiamo di cambiare tastiera per il computer, possiamo portarla in negozio e acquistarne una equivalente.

1CONTROO – In questo caso, possiamo portare i nostri **RAEE** – a patto che non superino i 25 cm di lunghezza – dai **rivenditori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche con superficie di vendita superiore a 400 metri quadrati** senza alcun obbligo di acquisto.

APPJUNKER & SITO ECOLAMP – Per trovare i centri di raccolta comunali più vicini, possiamo consultare la applicazione gratuita **JunkerApp**, che ci aiuta a fare la raccolta differenziata in modo semplice ed intuitivo e che riconosce i prodotti con un clic, oppure è disponibile una pratica mappa interattiva sul sito di **Ecolamp** (www.ecolamp.it/centri-raccolta/).

Ecolamp nei primi sei mesi del 2018 ha raccolto oltre **1600 tonnellate di RAEE** su tutto il territorio nazionale. La porzione più consistente, il **77%** di questi rifiuti, è arrivata dalla **raccolta differenziata dei privati cittadini** che si sono recati alle isole ecologiche servite dal Consorzio. Le materie prime seconde recuperate sono i **materiali che possono essere ottenuti grazie al corretto trattamento dei Rifiuti Elettrici ed Elettronici**, per essere reinseriti nel ciclo produttivo, secondo i principi alla base **dell'Economia Circolare**. Nel 2017 **Ecolamp** ha recuperato oltre il **96%** dei materiali derivanti dalle lampadine esauste raccolte e oltre il **92%** per gli altri **RAEE** trattati.

TAGS: Ecolamp

NOTIZIE RECENTI



CORIPET, ENTRA GRANAROLO

RIFIUTI: ECO.ENERGIA,
CRESCIE RACCOLTA OLIO
ALIMENTARE ESAUSTORIFIUTI A ROMA: L'ANALISI DI
FISE ASSOAMBIENTEREGALI DI NATALE
TECNOLOGICI: DOVE BUTTO I
VECCHI ...

TAGS

raccolta differenziata CONAI
 FISE Assoambiente economia circolare
 Legambiente Fise Unire rifiuti RAEE
 gestione rifiuti Utilitalia Comieco
 Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile
 Federambiente riciclo Ecomondo 2015

GSA IGIENE URBANA

GSA IGIENE URBANA è un periodico registrato al Tribunale di Milano in data 31-10-2014 al numero 346 di proprietà di Edicom S.r.l., P.IVA 11879330154,
info@gsanews.it

Questo sito Web utilizza i cookie. Continuando a utilizzare questo sito Web, si presta il proprio consenso all'utilizzo dei cookie. Per maggiori informazioni sulle modalità di utilizzo e di gestione dei cookie, è possibile leggere [l'informativa sui cookies](#).

CONTINUA